Index of Claims



Application/Control No.

10/812,140

Examiner

Jason R. Bellinger

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PASSAROTTO, MAURIZIO

Art Unit

3617

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim																							_	-	
6 1 56 57 58 59 10 10 60 60 60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 67 68 68 69 69 60 60 60 60 60 60	Cla	im					Date						Cla	im	L.,		- 1		Date	9			_		Cla
6 1 56 57 58 59 10 10 60 60 60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 67 68 68 69 69 60 60 60 60 60 60	Final	Original	8/26/05										Final	Original	8/90/8										Final
6 1 56 57 58 59 10 10 60 60 60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 67 68 68 69 69 60 60 60 60 60 60		1	÷											51					_		П		\neg		
6 1 56 57 58 59 10 10 60 60 60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 67 68 68 69 69 60 60 60 60 60 60		2	4	Н				П	\neg					52	4						H				
6 1 56 57 58 59 10 10 60 60 60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 67 68 68 69 69 60 60 60 60 60 60		3	4											53	1.	П					П				
6 1 56 57 58 59 10 10 60 60 60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 67 68 68 69 69 60 60 60 60 60 60		4	<u> </u>								-			54	М						П				
6 1 56 57 58 59 10 10 60 60 60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 67 68 68 69 69 60 60 60 60 60 60		5	1					П						55	П	\neg		_							
S		6	1												П										
S		7	4				_						-	57							П				
Section Sect	i														П										
10			1				_							59	П										
11							-																		
12			1																						
13			1					П										_		-					
14 15 66 65 66 67 70 71 71 72 72 73 74 74 75 75 75 75 75 75		13	╫	Т						_				63											
15			\vdash	_	_										_										
16			1	\vdash						_				65				Т			П		_		
17		16	1		\vdash						Т			66											
18			T				Г	\vdash						67											
19			H	\vdash			\vdash				\vdash					Т	$\overline{}$	_			_				
20			H	_							\vdash			69	Т	_		Т		_					
21	-		┢	1		-			-		 			70	\vdash	_				\vdash	\vdash				
72			1	┢				\vdash		_	<u> </u>			71	Г	\vdash				┢					
The state of the		22		-		\vdash		 	\vdash								Н		\vdash	\vdash	Г				
24 ½ 74 25 ½ 75 26 ½ 76 27 ½ 76 28 Å 78 29 % 78 30 % 80 31 % 81 32 % 82 33 % 83 34 % 84 35 % 86 37 % 88 38 % 89 40 ½ 90 41 ½ 91 92 % 93 43 ½ 94 44 ½ 94 45 ½ 96 47 ½ 97 98		23	1	<u> </u>					-					73	T			T-	Г						
27		24	Ì.					 				١.			T				-			-			
27		25	1	_		Н				Г	•			75									\vdash		
27		26	1	_		\vdash		Т		_				76					1		-				
28		27	Ĺ		_	\vdash	 	-				1		77					Г		Г				
29 1 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 90 42 91 43 92 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98				_	\vdash	_				_				78			_								
30		29	1		-				Г	 		1		79	T									l	
31 81 82 83 83 84 85 85 86 87 87 88 88 89 89 89 89			$\dagger \uparrow$			\vdash			 	_		1		80	 										
32 82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 89 89 90 90 91 91 91 91 92 91 92 93 93 94 94 95 96 96 97 98 98 98 98 98 98 98			11		T	\vdash	\vdash	-	\vdash	-				81	<u> </u>						Т		_	1	
33			1	_		Н	-		\vdash			1	_		Т						T				
34 84 85 86 37 38 88 89 89 89 89 89 89			1	\vdash				T	\vdash	\vdash		ĺ		83	Г								\Box		
35 85 86 37 38 87 38 88 89 39 40 2 41 2 42 2 43 2 44 2 45 2 45 2 46 2 46 2 47 2 48 2			1	-								İ		84	Π	П	Г			П	1			1	
36 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 94 94 94 94 95 96 97 98 98 98 98 98 98 98			1		Г			Г				1		85	Г		Г		Г	1	T			1	
37 \ 38 \ 39 \ \ 40 \ \(\frac{1}{2}\) \ 41 \(\frac{1}{2}\) \ 42 \(\frac{1}{2}\) \ 43 \(\frac{1}{2}\) \ 45 \(\frac{1}{2}\) \ 46 \(\frac{1}{2}\) \ 48 \(\frac{1}{2}\) \ 96 \ \ 97 \ 98			1	Г	Г		$\overline{}$	\Box			\vdash	1						Г	Г	Ī				1	
38			1	_	\vdash					1		1		87		1	Τ	Ι	Г	T	Π			1	
39 V 40 ½ 41 ½ 42 ½ 43 ½ 44 ½ 95 46 ½ 47 ½ 98 98			1.			Ì		Г	T			1			T	T	T	Ι	Π	T	Γ	Г	Ι	1	
40 ½ 41 ½ 42 ½ 43 ½ 44 ½ 45 ½ 46 ½ 47 ½ 48 ½ 98		39	V	Т				Г	П	T		1			1						Π			1	
41 ½ 42 ½ 43 ½ 44 ½ 45 ½ 46 ½ 47 ½ 48 ½ 91 92 93 93 94 94 95 95 95 96 96 97 97 97 98			1	T				1				1			Т		Г		1		П			1	
43 ½ 44 ½ 45 ½ 46 ½ 47 ½ 48 ½ 98		-	12	T -	Т	Г	<u> </u>	† · · ·		<u> </u>	<u> </u>	1						Г	П	T	1			1	
43 ½ 44 ½ 45 ½ 46 ½ 47 ½ 48 ½ 98			†÷	T	П	Г	T	T	_	\vdash	Г	ĺ	ļ			Г			ŀ			<u> </u>		1	
44 \(\(\frac{1}{4} \) \(\fr			注	Г	Г	<u> </u>		Т		T					Π	Г			\vdash			Г	Г	1	
45 ½ 95 96 96 97 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98				t^-	I^-		Г	T			T	1			1	Г	Т	\vdash	1	T	T	T		1	
46 ÷ 96 97 97 48 ÷ 98		45		\vdash	T	T	Т	T				1			T		T		\vdash		Π	Ι	1	1	
47 1 97 98 98 99 99 100				Г	f		Г	I^-	П			1			T	Π	П			Π	T	Г		1	
48 ÷ 98 99 99 100		47	1		1	Г	Г				Г	1			T	Π	1		Τ	Г	T			1	
49 <u>-</u> 99 100			1	T	Ι					Т	Г	1			T				Π	1	1		Γ	1	
50 ÷ 100			1		Г	\vdash		1	Г		T	1	 			1		Г			Т	1		1	
			÷	Г	T	Г	T				Г	1			\top	Г	Г			1]	

Cla					ate					
<u> </u>	Original								- 1	
Final	rig									
_	0									
	101	\vdash	_							_
	101 102	-	-							ᅱ
	103						_	_		一
	104	\vdash					Н			\dashv
	104 105	\vdash				-	-	-	-	一
	106	\vdash	_		_					\dashv
	106 107	-	-	-						ᅱ
	108	 	_	-						ᅱ
	100									ᅱ
	109 110	-	_			_	Н		-	\dashv
	110		_			_	Н		_	\dashv
	112	\vdash			\vdash	-	\vdash			\dashv
	112	\vdash	-				\vdash	_		\dashv
	113	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	 	-		\vdash	\dashv
	111 112 113 114 115 116		\vdash	\vdash	<u> </u>	Ь—	\vdash	-	H	\dashv
	115	-	H	\vdash		_	-			\dashv
	116	₩	├		ļ	-			H	
	117	-	<u> </u>	_		_				
	118	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		_	_	
	119	_	_	_	_	<u> </u>	_		_	
	120	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>			_	
	121		L_			L				\Box
	122	_			_	<u> </u>	_		_	\Box
	123				<u> </u>		<u> </u>		_	
	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129								<u> </u>	
	125	L		<u> </u>		L.		_	<u> </u>	
	126							<u> </u>		
	127							_	<u> </u>	
	128			L						
	129	Ĺ	l					<u> </u>		
	130 131 132									
	131									
	132									
	133									
	133 134									
	135		\Box							
	135 136									
	137	\Box								
	138		L							
	138 139		Π		I					
	140		Π	Г						
	141						Π			
	142			Г	Г	Γ				
	143	Г	П		Π	1		Г	Г	
	144	Т	Π	Г	Г	П			П	
	145			T		T				
	146	T	T	Г	T-	Ι			Т	
	147	t	t			 		T	T	
	148	t^-	\vdash	\vdash	 	\vdash	t	<u> </u>	\vdash	
			r	1		-	-	 	 	-
		1				ı	l		i .	
	149 150				<u> </u>	┞	-	-		